

<u>φ 1 3</u> オプション用取り付け穴 160 (M10アンカーボルト取り付けピッチ) 2 0 0 (M12アンカーボルト取り付けピッチ) 276 アングル詳細図

安全に関するご注意

- ・この器具は一般屋外用器具です。 粉磨が多い場所、振動が厳しい場所、噴水などにより常時水のかかる場所、湿気の多い場所、 長期間積雪のある場所、水中、腐食性ガスなどが発生する場所,海岸鋳接地帯では使用しないで

- ください。
 ・この器具の取り付けは、取扱説明書に従ってください。
 (指定以外の取り付けをおこなうと器具落下の原因となります。)
 ・器具を布や紙などの可燃物で覆ったり、被せたり、燃えやすいものを近づけないでください。
 ・風速60m/s以上の場所では、使用しないでください。
 ・安全上、LED光源を直視することはおやめください。
 ・この器具は一30℃~40℃の範囲で使用するように設計しています。
 高温で使用すると火災、LED短寿命の原因となります。

※施工上の注意とご使用上の注意詳細は、取扱説明書をお読みください。

*1 設計目標値であり、保証する値ではありません。使用条件により変化致します。

保護等級	IP65		
設計許容風速	受圧面積		
60m/s	0. 103 m ²		
	(NIE) 0.034 m ²		

項目	項 目 特 性				
発光体	LEDモジュール				
質量	約7.0kg		g		
定格周波数	50/60Hz				
定格電圧	100-242V				
	100V	200V	242V		
消費電力(W)	63	6 1	6 1		
入力電流 (A)	0.66	0.33	0.29		
特記事項 ・電源一体型					

・出力調整機能付き (100、80、70%)

	DL-EL01N-W	DL-EL01N-B	DL-EL01L-W	DL-EL01L-B	
器具光束	61001m	55001m	43001m	40501m	
固有エネルギー消費効率 (200V時)	100.01m/W	90. 11m/W	70. 41m/W	66.31m/W	
相関色温度	5000K		2700K		
平均演色評価数	R a 7 0		R a 8 0		

8	□出線	1	キャブタイヤケーブル 0.75mm ² × 3芯			器具外寸法: 約 1500mm	
7	LED				-		
6	レンズ		ポリカーボネート		透明		
5	前面ガラス	1	強化ガラス (t 4. ())		透明		
4	アングル	1	ステンレス (t 2. 5)		塗装		
3	電源カバー	1 アルミダイカスト		塗装			
2	ガラスカバー	1	アルミダイカスト		塗装		
1.	本体	1.	アルミダイカスト 塗装		塗装	塗装	
番号	部品名	員数	材質。材厚		備	備考	
製品名	LED投光器	尺度	; no scale	承認	検印	作成	
形番	形番 DL-EL01*-* 作成E 図番	11.77	. ∃ : 2016. 2. 19	森上	小久保	林田	
77 8 2 2 2 3 1 4		DL-EL01_S-04					